



ISO 9001

LL-C (Certification)



ISO 14001

LL-C (Certification)



PROCEDURA DI OMOLOGA

Rifiuti derivanti da impianti di trattamento di rifiuti e produttori primari di rifiuti diversi dai produttori di rifiuti urbani compresi i rifiuti indifferenziati e da raccolta differenziata provenienti da altre fonti che sono simili per natura e composizione ai rifiuti domestici indicati nell'allegato L-quater prodotti dalle attività riportate nell'allegato L-quinquies del D.Lgs. 152/06, allegati alla parte quarta

Impianto di trattamento finalizzato al recupero di rifiuti non pericolosi e di stoccaggio rifiuti pericolosi

sito in Strada Statale Appia km 188+400, 81056 - Sparanise – Caserta

Determina Dirigenziale Regione Campania n. 234 del 30/11/2023



CODICE EER	
DESCRIZIONE	
PRODUTTORE	
DETENTORE	
INTERMEDIARIO	

SCHEDA DI OMOLOGA DEL RIFIUTO													N°			
PARTE 1 – SOGGETTI COINVOLTI																
PRODUTTORE/DETENTORE	Ragione sociale/Nominativo:						C.F.:				P. IVA:					
	Indirizzo sede legale:								Indirizzo PEC:							
	Codice Ateco:					Persona di riferimento:					Cell:					
SEDE UNITA' LOCALE	Descrizione delle attività svolte:															
	Indirizzo sede locale:								Indirizzo email:							
INTERMEDIARIO	Ragione sociale:						C.F.				P. IVA:					
	Sezione regionale Albo Nazionale Gestori Ambientali:						n. di iscrizione:									
TRASPORTATORI	1	Ragione sociale:						2	Ragione sociale:							
		C.F.:							C.F.:							
		n. di iscrizione della sezione regionale Albo Nazionale Gestori Ambientali:							n. di iscrizione della sezione regionale Albo Nazionale Gestori Ambientali:							
PARTE 2 – DESCRIZIONE DEL RIFIUTO																
EER:		Tipologia:								Stima quantità annuale complessiva da conferire [t]:						
Se pericoloso specificare la classe di pericolosità:		HP1 <input type="checkbox"/>	HP2 <input type="checkbox"/>	HP3 <input type="checkbox"/>	HP4 <input type="checkbox"/>	HP5 <input type="checkbox"/>	HP6 <input type="checkbox"/>	HP7 <input type="checkbox"/>	HP8 <input type="checkbox"/>	HP9 <input type="checkbox"/>	HP10 <input type="checkbox"/>	HP11 <input type="checkbox"/>	HP12 <input type="checkbox"/>	HP13 <input type="checkbox"/>	HP14 <input type="checkbox"/>	HP15 <input type="checkbox"/>
Stato fisico:		<input type="checkbox"/> Solido polverulento					<input type="checkbox"/> Solido non polverulento				<input type="checkbox"/> Fangoso palabile			<input type="checkbox"/> Liquido		
Descrizione del processo che ha generato il rifiuto:																
Elenco delle materie prime, seconde ed ausiliarie utilizzate nel processo produttivo che ha originato il rifiuto:										Rifiuto destinato a						
										<input type="checkbox"/> Recupero			<input type="checkbox"/> Smaltimento			
N. Certificato di analisi chimico-fisiche:						del				Nominativo Laboratorio:						
Modalità di trasporto:		<input type="checkbox"/> Sfuso		<input type="checkbox"/> Big. Bags		<input type="checkbox"/> Fusti		<input type="checkbox"/> Altro (Specificare):								
Il rifiuto è soggetto alla normativa ADR:		<input type="checkbox"/> SI		<input type="checkbox"/> NO		Se si indicare n. ONU:				Classe:		N. di pericolo:				
Altre dichiarazioni del produttore:		<i>Il produttore consapevole della responsabilità penale e delle conseguenti sanzioni cui può andare incontro in caso di falsa dichiarazione, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 e succ. mod. apportate dal D. Lgs. 23 gennaio 2002, n.10 DICHIARA che il rifiuto NON E' SOGGETTO alla normativa sugli incidenti rilevanti (Legge SEVESO) di cui al D. Lgs. 105/2015.</i>														
DATA:		Firma e Timbro del Produttore del rifiuto (nella persona del Legale Rappresentante):														

ALLEGATI:

- Verbale di campionamento (redatto esclusivamente da tecnico abilitato);
- Certificato di analisi chimico -fisiche (non antecedente a 6 mesi per rifiuti pericolosi ed 1 anno se relativo a rifiuti non pericolosi);
- Eventuale rilievo fotografico del rifiuto che il produttore intende conferire;
- Eventuale campione di rifiuto che il produttore intende conferire;
- Eventuale richiesta di eventuale sopralluogo presso produttore.

VERBALE DI VERIFICA OMOLOGA DEL RIFIUTO
(Spazio riservato a personale Gramar S.r.l.)

<i>(Spazio riservato a personale Gramar S.r.l.)</i>		
Le informazioni ricevute si ritengono esaustive?	<input type="checkbox"/> <i>SI</i>	
	<input type="checkbox"/> <i>NO</i>	
Se NO indicare eventuale documentazione integrativa:	<input type="checkbox"/> <i>Rilievo fotografico del rifiuto che si intende conferire;</i>	
	<input type="checkbox"/> <i>Campione di rifiuto che si intende conferire;</i>	
	<input type="checkbox"/> <i>Richiesta di eventuale sopralluogo presso produttore</i>	
	<input type="checkbox"/> <i>Integrazione delle analisi chimico -fisiche</i>	
N. di omologa assegnato:	Data:	Firma e timbro del Responsabile GRAMAR S.r.l.
Eventuali note:		